

# Envenenamiento con cloro

## Información para los trabajadores de la salud

Los trabajadores de la salud deben conocer los rumores de que beber cloro o soluciones desinfectantes puede curar o prevenir la enfermedad del virus del Ébola (enfermedad del Ébola). Beber cloro **NO** es una cura para la enfermedad del Ébola. Ninguna persona debe beber jamás cloro o soluciones desinfectantes que contengan cloro.

La ingestión de cloro, a veces llamado lejía, puede causar enfermedades en las personas o causar la muerte. Conozca cuáles son los signos y síntomas de beber cloro.

## Signos del envenenamiento con cloro

Beber o inhalar cloro puede causar:

- Dolor abdominal
- Ardor en los ojos, la nariz y la garganta
- Malestar en el pecho
- Tos y/o resuellos
- Náuseas y vómitos
- Quemaduras en la piel

En caso de que una persona ingiera un compuesto o un desinfectante de cloro, y como resultado, se sienta mal, busque atención médica.



## ¿Qué es el cloro?

- El cloro es un producto químico que se usa externamente en la industria y se encuentra en determinados productos del hogar, incluyendo soluciones que se utilizan para limpiar o desinfectar.
- El cloro en sí no es inflamable, pero puede reaccionar de manera explosiva o utilizarse para compuestos explosivos si se mezcla con otros productos químicos como el aguarrás y el amoníaco.
- Los gránulos de cloración HTH (también conocidos como hipoclorito de calcio,  $\text{CaOCl}_2$  o cal clorada) y otras soluciones de cloro se pueden mezclar cuidadosamente con agua para crear algunos tipos de soluciones de cloro de uso externo para limpieza o para lavarse las manos para protegerse de la enfermedad del Ébola.

